



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente  
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Cássia Regina da Silva

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 10**

**Tempo em aula: 10 h 0 min**

**Total com ensino: 22 h 30 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Fundamentos de Bioquímica	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	3 h 0 min	<b>9 h 0 min</b>
Bioquímica	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	3 h 0 min	<b>9 h 0 min</b>
Didática na prática	Pós-Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	<b>4 h 30 min</b>

**Atividades de Orientação**

**9 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica		3	1 h 0 min	<b>3 h 0 min</b>
Monitoria		3	0 h 30 min	<b>1 h 30 min</b>
Doutorado		3	1 h 30 min	<b>4 h 30 min</b>



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente  
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Cássia Regina da Silva

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

**Atividades de Pesquisa 5 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Avaliação do possível envolvimento de receptores TRPA1 e TRPV1 na analgesia induzida pela administração de toxina botulínica, sorotipos A e B, em modelos de dor orofacial em camundongos e comparação da eficácia entre os dois sorotipos	1 h 0 min
Avaliação do potencial antinociceptivo de diferentes marcas de neurotoxina botulínica em modelo de dor orofacial crônica induzida por constrição do nervo infraorbital e em modelo de disfunção da articulação temporomandibular	1 h 0 min
<b>IDENTIFICAÇÃO DE BIOMARCADORES EM SALIVA DE INDIVÍDUOS DIAGNOSTICADOS COM FIBROMIALGIA</b>	<b>1 h 30 min</b>
Avaliação do potencial terapêutico do antagonismo dos receptores AT2 de angiotensina 2 no tratamento do ataque agudo de gota induzido pelo uso de antihipertensivos	1 h 30 min

**Atividades de Extensão 0 h 30 min**

Descrição	Tempo total
Dor: porque ela dói?	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente  
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Cássia Regina da Silva

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

**Atividades de Gestão 3 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Comissão de Bolsas do Programa de Pós-Graduação em Genética e Bioquímica	1 h 0 min
Membro Colegiado	Membro do Colegiado da Pós-Graduação em Genética e Bioquímica	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão para a criação do curso de Farmácia	1 h 0 min

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente  
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Cássia Regina da Silva

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

**Projetos de Ensino** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

**Afastamentos** 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

**Atividades com remuneração suplementar**

Descrição	Local	Horários
	UFU	



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**  
**Resolução CONDIR nº 02/2018**

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Cássia Regina da Silva**

Unidade: **Instituto de Biotecnologia**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

**Observações**

0